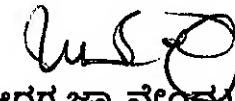


ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1. ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ | : 2050 |
| 2. ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು | : ಡಾ ಕೆ.ಗೋವಿಂದರಾಜ್ (ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು) |
| 3. ಉತ್ತರಿಸುವ ದಿನಾಂಕ | : 17-03-2022 |
| 4. ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು | : ಗೃಹ ಸಚಿವರು |

ಕ್ರ. ಸಂ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
ಅ)	ಕಳೆದ 5 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಇತರ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳು ಎಷ್ಟು; (ವರ್ಷವಾರು, ಪ್ರದೇಶವಾರು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸುವುದು)	ಕಳೆದ 5 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಇತರ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ಮತ್ತು ಅನುಬಂಧ-2 ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಆ)	ಈ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳಿಗೆ ಕಾರಣಗಳೇನು;	ವಿದ್ಯುತ್ ಶಾರ್ಟ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್, ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ, ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ, ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ ಸಿಗರೇಟ್ ಅಥವಾ ಬಿಡಿ ಕಿಡಿಯಿಂದ ಅಗ್ನಿ ಸಂಭವಿಸಿರುತ್ತದೆ
ಇ)	ನಗರದ ಬಹುತೇಕ ಕಟ್ಟಡಗಳು ಬಹುಮಹಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಕ್ಕೆ ಅಗ್ನಿ ಸುರಕ್ಷತಾ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸದಿರುವುದನ್ನು ಸರ್ಕಾರ ಗಂಭೀರವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಿದೆಯೇ; ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರವು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಿನ ಪರಿಹಾರೋಪಾಯ ಕ್ರಮಗಳೇನು? (ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸುವುದು)	ಹೌದು, 1. ನಗರದಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡಗಳು ನಿಯಮಬಾಹಿರವಾಗಿ/ನಕ್ಕೆ ವ್ಯತಿರಿಕ್ತವಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿರುವುದು ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಮತ್ತು ತುರ್ತು ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್.ಡಿ. 33 ಎಸ್.ಎಫ್.ಬಿ 2011, ದಿನಾಂಕ: 07.07.2021 ರನ್ವಯ ಸದರಿ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಮೇಲೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. 2. ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣಾ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಕ್ವಿಯರೆನ್ಸ್ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಪಡೆದು, ನವೀಕರಣ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಪಡೆಯದೇ ಇರುವ ಕಟ್ಟಡದ ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ಈಗಾಗಲೇ ಸೂಚನಾ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ತದನಂತರ, ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ನವೀಕರಣ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. 3. ಇಂತಹ ಅನಧಿಕೃತ ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಹಾರವಾಗಿ ಕಟ್ಟಡದಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಸುರಕ್ಷತಾ ಹಿತದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಲಭ್ಯವಿರುವ ತೆರದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡು ಭಾಗಶಃ ಅಗ್ನಿ ಅನಾಹುತ ತಡೆಗಟ್ಟುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಅಗ್ನಿಶಮನ ಮತ್ತು ಅಗ್ನಿ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ನಿಯಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು ಪರಿಶೀಲನೆಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. 4. ಮುಂದುವರೆದು ಇಲಾಖೆಯಿಂದ 15.00 ಮೀಟರ್ ಎತ್ತರದ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಪಡೆಯದೇ ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಅನಧಿಕೃತ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸುವಂತೆ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಮತ್ತು ತುರ್ತು ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯ ಆಯಾ ಪ್ರಾಂತ್ಯದ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಅಗ್ನಿಶಮನ ಮತ್ತು ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕಾ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಸತಿ ಸಮುಚ್ಚಯ, ವಾಣಿಜ್ಯ, ಆಸ್ಪತ್ರೆ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಅಲ್ಲಿ ಇರುವ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಅಣಕು ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಅಗ್ನಿ ಅನಾಹುತದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಮತ್ತು ತುರ್ತು ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

ಸಂಖ್ಯೆ: ಹೆಚ್‌ಡಿ 85 ಎಸ್‌ಎಫ್‌ಬಿ 2022


(ಆರಗ ಜ್ಞಾನೇಂದ್ರ)
ಗೃಹ ಸಚಿವರು

**ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರಾದ ಡಾ|| ಕೆ.ಗೋವಿಂದರಾಜ್ (ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು) ಇವರ
ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ:2050 ಕ್ಕೆ ಅನುಬಂಧ-1**

2017 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿವರಗಳು :-

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ವಲಯಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಸಿಗರೇಟ್ ಕಿಡಿಯಿಂದ	ಒಟ್ಟು ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ	125	36	0	0	05	166
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ	80	32	03	09	02	126
3	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	61	10	0	0	04	75
4	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	65	74	04	02	02	147
	ಒಟ್ಟು	331	152	07	11	13	514

2018 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿವರಗಳು :-

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ವಲಯಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಸಿಗರೇಟ್ ಕಿಡಿಯಿಂದ	ಒಟ್ಟು ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ	160	34	0	0	10	204
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ	98	40	02	02	01	143
3	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	79	22	0	0	03	104
4	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	70	74	02	01	05	152
	ಒಟ್ಟು	407	170	04	03	19	603

2019 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿವರಗಳು :-

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ವಲಯಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಸಿಗರೇಟ್ ಕಿಡಿಯಿಂದ	ಒಟ್ಟು ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ	180	28	0	01	06	215
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ	89	38	05	09	04	145
3	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	81	21	0	0	05	107
4	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	55	85	01	02	06	149
	ಒಟ್ಟು	405	172	06	12	21	616

2020 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿವರಗಳು :-

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ವಲಯಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಸಿಗರೇಟ್ ಕಿಡಿಯಿಂದ	ಒಟ್ಟು ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ	108	26	0	0	05	139
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ	87	37	09	06	0	139
3	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	64	22	01	0	01	88
4	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	78	61	0	03	05	147
	ಒಟ್ಟು	337	146	10	09	11	513

2021 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿವರಗಳು :-

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ವಲಯಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಸಿಗರೇಟ್ ಕಿಡಿಯಿಂದ	ಒಟ್ಟು ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ	93	17	0	0	03	113
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ	73	39	12	15	02	141
3	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	81	16	0	0	04	101
4	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	80	50	02	00	03	135
	ಒಟ್ಟು	327	122	14	15	12	490

2022 ನೇ ಸಾಲಿನ ದಿನಾಂಕ: 10-03-2022 ರವರೆಗೆ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿವರಗಳು :-

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ವಲಯಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಸಿಗರೇಟ್ ಕಿಡಿಯಿಂದ	ಒಟ್ಟು ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ	15	06	0	0	00	21
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ	20	06	0	0	0	26
3	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	22	03	0	0	03	28
4	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	25	08	0	0	03	36
	ಒಟ್ಟು	82	23	0	0	06	111

ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಕ್ರೋಢೀಕೃತ ವಿವರಗಳು :-

ಕ್ರ.ಸಂ	ವರ್ಷ	ವಿದ್ಯುತ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಸಿಗರೇಟ್ ಕಿಡಿಯಿಂದ	ಒಟ್ಟು ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	2017	331	152	07	11	13	514
2	2018	407	170	04	03	19	603
3	2019	405	172	06	12	21	616
4	2020	337	146	10	09	11	513
5	2021	327	122	14	15	12	490
6	2022 10.03.2022 ರವರೆಗೆ	82	23	0	0	06	111
	ಒಟ್ಟು	1889	785	41	50	82	2847

ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರಾದ ಡಾ|| ಕೆ.ಗೋವಿಂದರಾಜ್ (ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು) ಇವರ

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ:2050 ಕ್ಕೆ ಅನುಬಂಧ-2

2017 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿವರಗಳು :-

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ವಲಯಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಸಿಗರೇಟ್ ಕಿಡಿಯಿಂದ	ಆಕಸ್ಮಿಕ/ ಪೊಲೀಸ್ ತನಿಖೆಯಲ್ಲಿ	ಒಟ್ಟು ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ	53	09	0	03	00	0	65
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ	39	14	0	0	08	0	61
3	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	03	0	0	0	01	0	04
4	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	21	10	0	0	01	0	32
5	ಮೈಸೂರು	164	100	01	02	26	0	293
6	ದಾವಣಗೆರೆ	90	31	0	0	02	0	123
7	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	27	18	0	0	0	0	45
8	ಬಳ್ಳಾರಿ	81	32	02	02	20	0	137
9	ಮಂಗಳೂರು	25	02	0	01	0	0	28
10	ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ	71	34	01	0	05	0	111
11	ಕಲಬುರಗಿ	31	08	0	0	0	07	46
	ಒಟ್ಟು	605	258	04	08	63	07	945

2018 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿವರಗಳು :-

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ವಲಯಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಸಿಗರೇಟ್ ಕಿಡಿಯಿಂದ	ಆಕಸ್ಮಿಕ/ ಪೊಲೀಸ್ ತನಿಖೆಯಲ್ಲಿ	ಒಟ್ಟು ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ	68	21	01	06	0	0	96
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ	31	16	0	02	16	0	65
3	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	07	0	0	0	0	0	07
4	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	24	10	0	0	01	0	35
5	ಮೈಸೂರು	165	90	03	0	17	0	275
6	ದಾವಣಗೆರೆ	76	34	0	01	03	0	114
7	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	38	15	0	01	0	0	54
8	ಬಳ್ಳಾರಿ	100	25	01	02	14	0	142
9	ಮಂಗಳೂರು	20	06	01	0	01	0	28
10	ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ	86	34	0	01	09	0	130
11	ಕಲಬುರಗಿ	31	14	0	0	02	04	51
	ಒಟ್ಟು	646	265	06	13	63	04	997

2019 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿವರಗಳು :-

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ವಲಯಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಸಿಗರೇಟ್ ಕಿಡಿಯಿಂದ	ಆಕ್ಸಿಡ್/ಪೊಲೀಸ್ ತನಿಖೆಯಲ್ಲಿ	ಒಟ್ಟು ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ	52	14	02	02	02	0	72
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ	34	19	0	01	04	0	58
3	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	05	0	0	0	0	0	05
4	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	12	08	02	02	01	0	25
5	ಮೈಸೂರು	165	90	0	02	20	0	277
6	ದಾವಣಗೆರೆ	88	42	0	0	04	0	134
7	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	30	22	0	01	0	0	53
8	ಬಳ್ಳಾರಿ	110	39	0	05	14	0	168
9	ಮಂಗಳೂರು	17	04	0	01	0	0	22
10	ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ	91	43	0	01	01	0	136
11	ಕಲಬುರಗಿ	20	13	0	0	01	09	43
	ಒಟ್ಟು	624	294	04	15	47	09	993

2020 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿವರಗಳು :-

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ವಲಯಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಸಿಗರೇಟ್ ಕಿಡಿಯಿಂದ	ಆಕ್ಸಿಡ್/ಪೊಲೀಸ್ ತನಿಖೆಯಲ್ಲಿ	ಒಟ್ಟು ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ	48	14	0	0	00	0	62
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ	38	22	0	03	10	0	73
3	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	06	0	0	0	01	0	07
4	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	07	04	0	0	02	0	13
5	ಮೈಸೂರು	150	72	0	02	26	0	250
6	ದಾವಣಗೆರೆ	73	37	0	0	0	0	110
7	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	30	16	0	01	0	0	47
8	ಬಳ್ಳಾರಿ	84	35	01	01	11	0	132
9	ಮಂಗಳೂರು	21	04	0	0	0	0	25
10	ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ	81	29	0	0	17	0	127
11	ಕಲಬುರಗಿ	18	10	0	0	0	07	35
	ಒಟ್ಟು	556	243	01	07	67	07	881

2021 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿವರಗಳು :-

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ವಲಯಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಸಿಗರೇಟ್ ಕಿಡಿಯಿಂದ	ಆಕಸ್ಮಿಕ/ ಪೊಲೀಸ್ ತನಿಖೆಯಲ್ಲಿ	ಒಟ್ಟು ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ	42	11	02	01	05	0	61
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ	40	17	0	01	06	0	64
3	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	10	0	0	0	0	0	10
4	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	17	08	0	0	0	0	25
5	ಮೈಸೂರು	143	79	02	0	42	0	266
6	ದಾವಣಗೆರೆ	97	29	0	01	0	0	127
7	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	51	12	0	0	0	0	63
8	ಬಳ್ಳಾರಿ	88	32	01	01	12	0	134
9	ಮಂಗಳೂರು	26	03	04	0	0	0	33
10	ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ	100	35	0	0	13	0	155
11	ಕಲಬುರಗಿ	23	10	0	0	0	10	43
	ಒಟ್ಟು	637	236	09	04	78	10	981

2022 ನೇ ಸಾಲಿನ ದಿನಾಂಕ: 10-03-2022 ರವರೆಗೆ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿವರಗಳು :-

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ವಲಯಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಸಿಗರೇಟ್ ಕಿಡಿಯಿಂದ	ಆಕಸ್ಮಿಕ/ ಪೊಲೀಸ್ ತನಿಖೆಯಲ್ಲಿ	ಒಟ್ಟು ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ	17	07	01	0	01	0	26
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ	07	03	0	0	01	0	11
3	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	04	0	0	0	0	0	04
4	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	03	01	0	0	02	0	06
5	ಮೈಸೂರು	140	08	0	0	22	0	170
6	ದಾವಣಗೆರೆ	21	21	0	0	02	0	44
7	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	08	01	0	0	0	0	09
8	ಬಳ್ಳಾರಿ	17	05	0	01	02	0	25
9	ಮಂಗಳೂರು	04	0	0	0	01	0	05
10	ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ	27	07	0	0	04	0	41
11	ಕಲಬುರಗಿ	03	01	0	0	0	02	06
	ಒಟ್ಟು	251	54	01	01	35	02	347

ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಕ್ರೋಡೀಕೃತ ವಿವರಗಳು :-

ಕ್ರ.ಸಂ	ವರ್ಷ	ವಿದ್ಯುತ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಅನಿಲ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಆಯಿಲ್ ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ	ಸಿಗರೇಟ್ ಕಿಡಿಯಿಂದ	ಆಕಸ್ಮಿಕ/ ಪೊಲೀಸ್ ತನಿಖೆಯಲ್ಲಿ	ಒಟ್ಟು ಅಗ್ನಿ ದುರಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	2017	605	258	04	08	63	07	945
2	2018	646	265	06	13	63	04	997
3	2019	624	294	04	15	47	09	993
4	2020	556	243	01	07	67	07	881
5	2021	637	236	09	04	78	10	981
6	2022, ದಿ:10.03.2022 ರವರೆಗೆ	251	54	01	01	35	02	347
ಒಟ್ಟು		3319	1350	25	48	353	39	5144